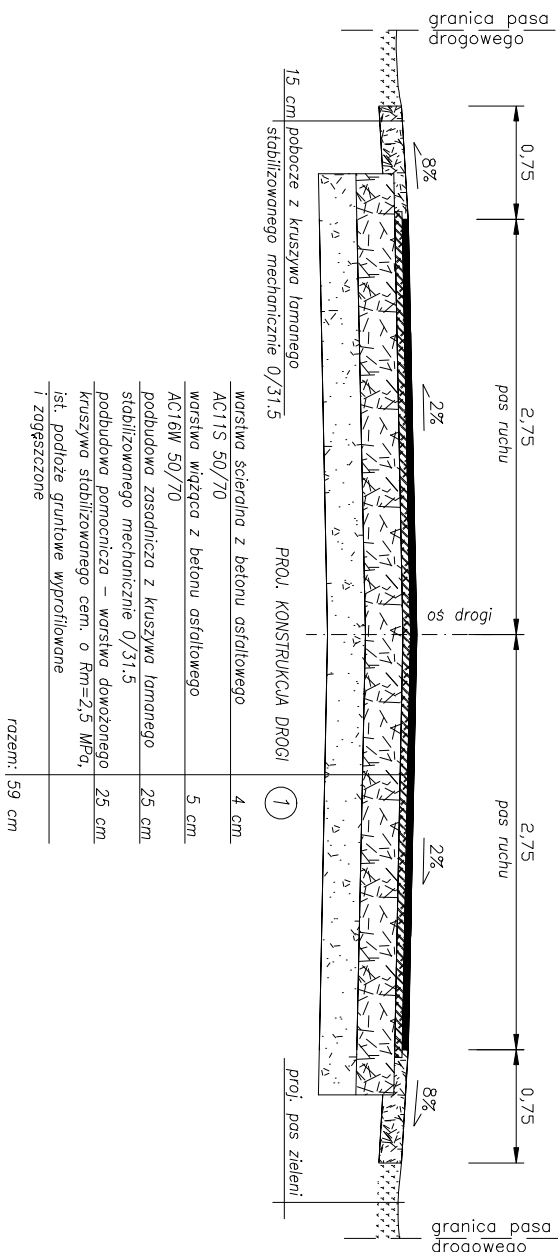
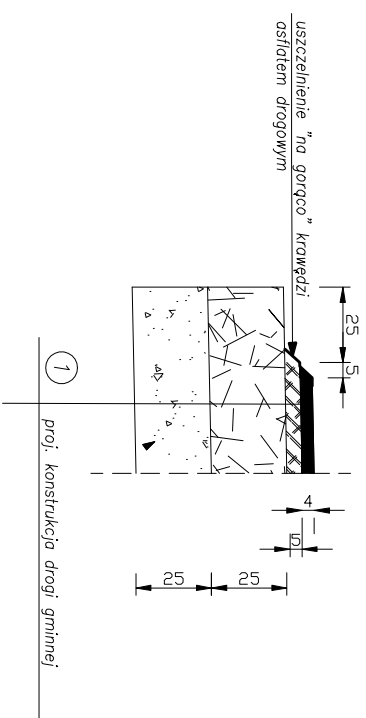


KLASA DROGI: L  
KATEGORIA RUCHU: KR2  
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA: 40km/h

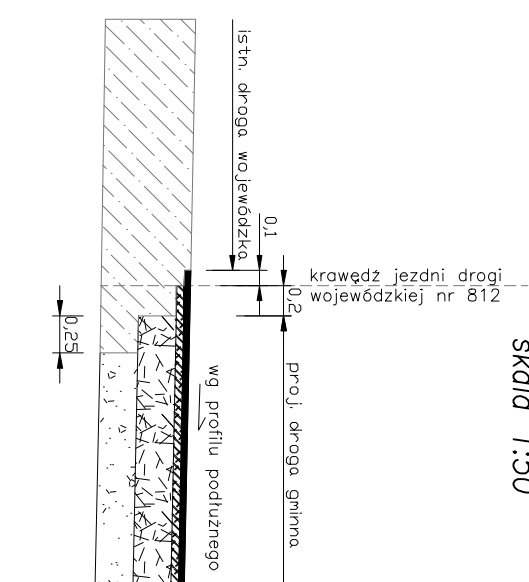
PRZEKRÓJ NORMALNY  
od 0+006.00 do km 1+200.00  
skala 1:50



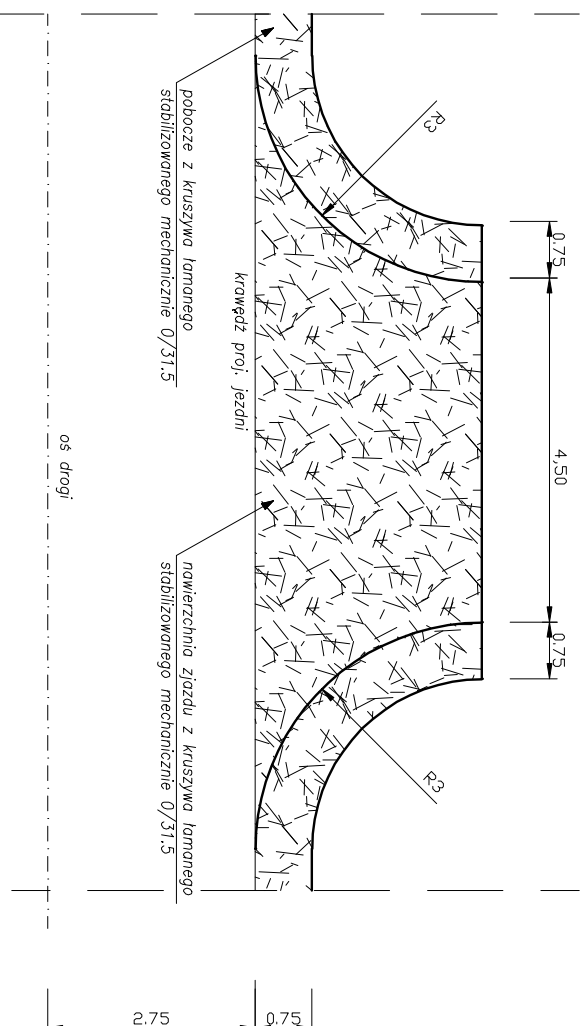
Szczegół  
ulożenia warstw konstrukcyjnych drogi  
skala 1:25




Szczegół połączenia nawierzchni  
skała 1:50



Szczegół zjazdu  
skala 1:100



<b>TYP ILOSI OPRACOWANIA:</b>  Przebudowa drogi gminnej nr 101326L w miejscowości: Dubów		<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b>  Przedsiębiorstwo Inżynieryjne MARGIT Piłszkowiec Pierwsze 117 21-065 Rybaczewice  	
<b>STADIUM:</b>  Projekt budowlano-wykonawczy	<b>Tytuł rysunku:</b>  Przekroje normalne, szczegóły konstrukcyjne		<b>Skala:</b>  1:100/50
<b>INWESTOR:</b>  Wójt Gminy Łomazy ul. Plac Jagielloński 27 21-532 Łomazy	<b>Projektant:</b> mgr inż. Grzegorz Waszczuk nr upr.: LUB/0152/PWOD/11  <b>Asystent:</b> mgr inż. Jerzy Dobosz	<b>Branta:</b> drogowa  <b>Branta:</b> drogowa  <b>Branta:</b> drogowa	<b>Podpis:</b>   <b>Podpis:</b>   <b>Podpis:</b> Nr rysunku: 4